



黒の座標系（右手系）と赤の座標系（左手系）の原点が一致している。

さて、次の座標値を変換しなさい

赤 $(X,Y) = (4\text{cm } 5\text{cm})$ 黒は？

赤 $(X,Y) = (3.5\text{cm } -2\text{cm})$ 黒は？

赤 $(X,Y) = (-2.2\text{cm } -3\text{cm})$ 黒は？